fat Broker

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/550379
APPLICANT(S)

FILING DATE

	П	М	S

		AS FILED			AF)	rer Idme	NT	AFTER		
	I	D.	DEP		D.	Di	_	IND		_
1 1	-								 	_
3					_					
4	-									_
5	1-	~							_	_
6	1									
7				_	\neg		_			_
8					7	\neg	_	_		_
9	-	_								_
10 11	-									_
12	┨─				_					
13	1	-			-				-	_
14	1-								-	
15				1	\dashv					_
16										-
17	-	_							1	_
18 · 19	-			1						_
20	-			-	-	<u> </u>				
21	1	\dashv		1						_
22				1-						_
23					_		-		 	
24.									1	_
25 26	 	-		!						_
27	 			!			_			
28	 			 	+				 	
29					+		-		┼	_
30							7		†	_
31		-								·
32 33	 	- -		 	_		_			_
34					+				 	_
35		\dashv	<u> </u>		- -				╀	
36					+				 	_
37					1		- -		 	_
38										_
39										
40					4		_ _			
42		1			- -		- -		 	_
43				 -	+		- -		 	
44				-			1	••	 	-
45							丁			-
46		-			\perp		I			_
47 48		- -	, 	<u> </u>	-		4			_
49		-			+-					_
50					\dagger		+	<u>-</u>		
TAL IND.			4			4	1			-
TAL DEP		4	a [8	4	3			411	
TOTAL LAIMS				G	翻				REAL	

AS FILED FAMENDMENT IND. DEP. IND. D	T			ACRIVER			A	FT	FD	_			
S1	- 1			AS FILED			AFTER				AFTER		
S2 S3 S4 S5 S6 S7 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9	L			IND.	DEP		· IND		DEP				_
53 54 55 55 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	. -		_		ļ							100	-
S4	⊩		-			_						 	
S5 S6 S7 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9	-		-		<u> </u>	_							-
S6 S7 S8 S9 S9 S9 S9 S9 S9 S9	-		1	<u>-</u>	ļ	4							
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	ŀ		-1		ļ	4						1	_
58	┢		-1		 	-1		4					
59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 755 76 77 78 87 99 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND TOTALIN	-		-1		 	4		1				1.	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALIND	1	50	-			-1		4					
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 1071AL IND.	\vdash		-1		 	4		4					_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107ALIND	\vdash		4			4		4		_			_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 1001ALIND.		62	1		 	-		4	·	1			
64	1		1			-}		- -		4			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1		1		<u>_</u>	+	 :	4	<u>:</u>	4			
666 67. 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			1			1		+		4			
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1			╁		+		4		-	
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND		67	1			╁		+		4			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			7			t		╁		╂		 	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1			t		┪		ŀ		 	_
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			T			t		╁		╂		 	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND			$oldsymbol{\mathbb{I}}$			t		+		╂		 	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF		72	\mathbf{I}			t		╁		╊			
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	-					1		1		╁		 	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	<u> </u>		1			T		1		t		 	_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEP	1_	<u>75 </u>	_ _					1	•	t		 	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	1	76	4			Γ		1		T		 	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	—		4-							1		 	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	-		-			L		L		Γ			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-		╀			L							╗
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1-			L		Ŀ					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LED. TOTAL LED.			╁╌			-		╄		L			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP			╂╌			L		! _		L	<u> </u>		\Box
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP			1-			_		┞		L	· · · ·		·
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LED. TOTAL LED.			1-			H		 		_			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LED. TOTAL DEP		86	1			┝		├-		-		<u> </u>	_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1	 -		-		-		I-			_
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP			1-	 -		┝		-	~	-	-		4
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1-			┝		-		┡			4
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		90	T			-		╌		-			4
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	9	91	Γ			-				-			4
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP		92				-		-		┢			4
95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL EXCESSES INCOMENT	9	93	\Box		-	_		 		<u> </u>			\dashv
96 97 98 99 100 TOTAL DEP TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL								┢		-			┨
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP						_	· ·			-		•	4
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP TOTAL EXCESSES INCOMENT			_										1
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP TOTAL EXCESSES INCOMES			_										7
TOTAL DEP			L										1
TOTAL IND. TOTAL DEP TOTAL EXCEPTE INCOME			<u> </u>					·		•			1
TOTAL DEP	1	00	_			_							1
TOTAL ENGINEE INCOME	тота	L IND.].	4			,	8			1	1
					=	_		4	<u> </u>			4	ł
				2				機					i

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE